

# **PROMOCIÓN, CAPACITACIÓN Y ACCIONES EN LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS EMERGENTES Y REEMERGENTES ZONÓTICAS. EL CAMBIO GLOBAL Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE**

**Linzitto OR<sup>1,2</sup>, Tunes M del L<sup>1,2</sup>, Gatti EMM<sup>1,2</sup>, Avila SM<sup>2</sup>, Anselmino FA<sup>1</sup>, Bautista LE<sup>2</sup>, Del Curto BE<sup>2</sup>, Gomez MF<sup>1</sup>, Etchegoyen G<sup>3</sup>, Stanchi NO<sup>1</sup>, Negri A, Pradeiro P y Col.**

<sup>1</sup>Cátedra de Microbiología Especial, <sup>2</sup>Cátedra de Microbiología I y II. Facultad de Ciencias Veterinarias. <sup>3</sup>Cátedra de Epidemiología. Facultad de Ciencias Médicas . UNLP

Las enfermedades infecciosas emergentes y reemergentes zoonóticas (EIE-YRZ) bacterianas y virales, pueden ser transmitidas a partir de animales, agua, alimentos, o vectores poniendo en riesgo la salud humana. Muchos factores antropogénicos inciden en el surgimiento de estas enfermedades, tales como eventos sociales, comportamiento humano, cambios ambientales, políticas en salud pública y procedimientos médicos entre otros.

Los detonantes de estos eventos infecciosos emergentes o reemergentes, son variados y poco conocidos por lo general en la población a lo que se suman conductas higiénico-sanitarias variables que pueden favorecer la transmisión de este tipo de enfermedades. La instrucción y formación educativa, es una herramienta fundamental para el cambio de actitud de la población. La interacción con grupos referenciales especializados puede favorecer de manera sostenible a la reducción, prevención, control y en algunos casos erradicación de muchas enfermedades. Un mayor conocimiento por parte de la comunidad s puede resultar de gran utilidad en la prevención y control de las mismas. Este proyecto tiene como comunidad de aplicación las áreas programáticas de los Centros de Atención Primaria de la Salud (CAPS) de La Plata y gran La Plata.

La propuesta incluye aspectos novedosos sobre la estrategia de Una Salud, avalada por la OMS, OIE y FAO, que en resumen establece la integración de saberes entre los componentes de la triada:

Ambiental, Humana y Animal como instrumento fundamental para la prevención, promoción y control de las EIEYEZ. De esta manera el proyecto incluye el trabajo conjunto con los efectores de Salud Municipal, los instructores universitarios, los promotores de salud comunitarios y a la población en genera, en las siguientes áreas: Práctica y Educación en una Salud; Enfermedades infecciosas emergentes y reemergentes; Hantaviriosis; Buenas Prácticas Ambientales; Educación Ambiental para el Cambio; Dengue; Leptospirosis y ratas; Síndrome urémico hemolítico; Manejo del agua y Rabia

Las tareas, dirigidas a distintos grupos comunitarios, estudiantes y profesionales, tiene como objetivo lograr en las personas un cambio de actitud para asegurar conductas higiénicas - sanitarias para la reducción, prevención, control y/o erradicación de las enfermedades. Con un efecto multiplicador, busca una modificación sostenible de la situación epidemiológica actual tendiente a la mejora en la calidad de vida de la población como avance estratégico entre la política y la ciencia.

**Agradecimientos:** Programa de Extensión Universitaria - UNLP - U17 - 2012  
Unidad ejecutora: Facultad de Ciencias Veterinarias UNLP